

a. klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 F01L13/00									
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK									
B. RECHERCHIERTE GEBIETE									
Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 F01L									
Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen									
пеодетовате ава поли зантивностривают увнование метопенционинувы, зомен спезе штен спетеновнего девнего вывер									
Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)									
EPO-In	ternal								
C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN									
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.						
Raicgone	bezoletining der veronermistang, sower entreemen unter Angabe	del in betaden kommenden Tege	Dett. Allopidest (4).						
Α	DE 101 48 179 A1 (INA-SCHAEFFLER H 17. April 2003 (2003-04-17)	KG)	1–6						
	in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument								
Α	DE 101 48 243 A1 (INA-SCHAEFFLER F 10. April 2003 (2003-04-10)	KG)	1						
	das ganze Dokument								
A	EP 0 798 451 A (DR.ING.H.C. F. PO AKTIENGESELLSCHAFT)	1							
	1. Oktober 1997 (1997-10-01) das ganze Dokument								
А	DE 42 30 877 A1 (VOLKSWAGEN AG, 3 WOLFSBURG, DE) 1. April 1993 (199	1							
	Spalte 3, Zeilen 27-46; Abbildung								
Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu									
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der 									
E älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung									
*L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Priorilätsanspruch zweifelhaft er- scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden *Y' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung									
soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) *O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, *O* Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und									
eine l	Benulzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	naheliegend ist Patentfamilie ist							
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts									
]	l6. Juni 2005	24/06/2005							
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 Bevollmächtigter Bediensteter									
	NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31–70) 340–3016	Clot, P							

INTERNATIONALE RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internales Aktenzeichen
PCT/EP2005/000416

Im Recherchenbericht ngeführtes Patentdokume	nt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 10148179	A1	17-04-2003	KEINE		
DE 10148243	A1	10-04-2003	KEINE		
EP 0798451	А	01-10-1997	DE DE EP JP	19611641 C1 59700135 D1 0798451 A1 10008928 A	05-06-1997 27-05-1999 01-10-1997 13-01-1998
DE 4230877	A1	01-04-1993	KEINE	an gard 16 ⁻¹⁰ 1000 May gare may peed lagg peed New Serie Loop peed some gare	and the state an